

# Into active gel

## Gel détergent sanitaire puissant

**Into active gel** est un détergent puissant acide pour sanitaires pour le nettoyage quotidienne et périodique. Grâce à la formulation spécial de gel fournit Into active gel une excellente adhérence sur les surfaces verticales et inclinées. Laisser agir plus long, assure une excellente élimination de la chaux, le pierre d'urine et tous les contaminants spécifiques sanitaires. Le 45° d'ouverture de verrouillage assure une application optimale dans les toilettes et les urinoirs. Après le nettoyage Into active gel laisse un parfum frais tout au long des zones sanitaires. La formulation de code couleur et l'étiquette à code couleur et produit multilingue améliorent la sécurité de l'utilisateur

**Domaine d'application:** Pour le nettoyage d'entretien de toutes les surfaces résistants à l'acide et revêtements de sol

- Propreté La formulation spécial de gel fournit une excellente adhérence sur les surfaces verticales et inclinées
- Sécurité Code couleur rouge pour augmenter la sécurité de l'utilisateur
- Efficacité Nettoyant sanitaires et des toilettes en un seul produit



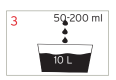




#### Mode d'emploi













- 1. Le mode d'emploi figure sur l'étiquette du produit et le plan de nettoyage
- Portez systématiquement des gants et des lunettes de protec-
- 3. Pour le nettoyage d'entretien doser 50-200ml Into active gel dans 10L de l'eau selon le degré de la saleté. Appliquer non dilué pour l'encroûtement tenaces ou pour une utilisation dans les toilettes
- 4. Essuyez la surface avec une lavette polifix en microfibre rouge respectivement jaune ou une éponge
- 5. Bien rincer à l'eau. Laissez sécher les surfaces
- 6. Si le nettoyage des sols se fait manuellement, nous recommandons d'utiliser **Into active gel** combiné au système rasantTEC

#### Indications de sécurité

# Réservé à un usage professionnel!

N'utilisez ce produit que sur des matériaux résistant aux acides. Vérifiez la compatibilité des matériaux sur un endroit peu visible

### Ne pas mélanger à d'autres produits!

Lisez attentivement les mises en garde sur la fiche de sécurité et l'emballage d'origine.

### Valeur pH (conc.)

<b>0.5</b> 1	2	3	4	5	6	7
--------------	---	---	---	---	---	---

### Conditions de conservation

À conserver uniquement dans l'emballage d'origine entre 0°C et 40°C.

### Unité de vente

12 x 1 L Flacon

3049750

Ecolab Europe GmbH Richtistrasse 7 CH-8304 Wallisellen

Ecolab (Schweiz) GmbH Kägenstrasse 10 CH-4153 Reinach Tel: 0800 326 522 www.ch.ecolab.eu

Ecolab France SA 8, rue Rouget de Lisle F-92442 Issy-les-Moulineaux B-1731 Zellik Tel.: +33 1 40 93 93 94

Ecolab Belgique SA Z. 3 Doornveld 164 Tel.: +32 2 467 51 00